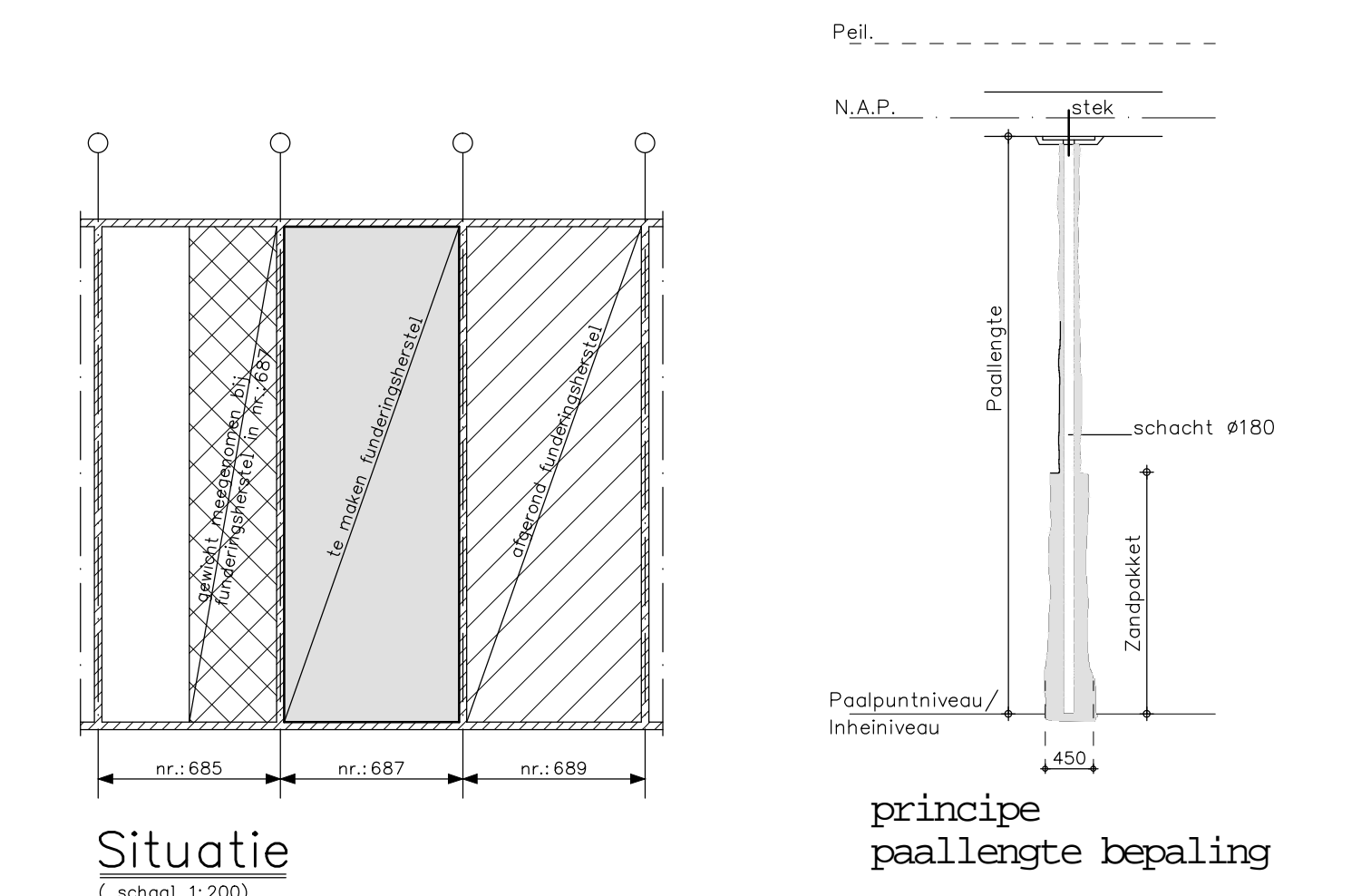



Palen :					bk. dorpel = 2080 mm + N.A.P. steklengte = 300 mm			
Grout injectiepalen								
merk	diameter (mm)			puntnivo	afstorthoogte	paallengte	max. bel	aanta
	buis	schacht	voet	M—N.A.P.	mm—Peil	mm	kN	stuks
⊕	ø114	ø180	ø450	19,0	3000	18080	^A 480—600	14
⊗	ø114	ø180	ø450	19,0	2500	18580	^A 480— ^B 600	1
		kopplaat						
		ø500						
A = karakteristiek B = rekenwaarde								



Uitgangspunten maatvoering en bestaande constructie in het werk controleren.

werk : Funderingsherstel Prinsengracht 687 te Amsterdam			
opdr.gev. : REB Projects			
get	tekenaar	datum	gezien
	B.B.	14-06-17	W.W.
gew f	B.B.	27-11-17	W.W.
	g	30-11-17	W.W.
	h	19-12-17	W.W.
	i	16-03-18	W.W.
onderwerp: <h1>Palenplan—Fundering woning</h1>			
opmerkingen:			
school : 1:50/20 projectleider: W. Wassenaar (W.W.)			
CONSTRUCTIEBUREAU TENTIJ BV adviesbureau voor beton- en staalconstructies de trompet 1705, postbus 139, 1960 ac heemskerk tel. 0251-658190 e-mail: bureau@tentijbv.nl fax. 0251-657046 website: www.tentijbv.nl 			
werkno:		16-11573	
tekeningno:		10	